|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Формула Хартли**N = 2*i*, где*N –* количество кодовых комбинаций*,* *i* – разрядность двоичного кода  | ***Формула для нахождения информационного объема******сообщения*** *I = К \* i*, где *i* - информационный вес одного символа в используемом алфавите (*бит*), *К* - количество символов в тексте, *I* – кол-во информации, в тексте (информационный объем текста) *бит, байт, Кб, Мб*. | **C:\Users\1\Desktop\07-06-34.jpg** |
| **Формула Хартли**N = 2*i*, где*N –* количество кодовых комбинаций*,* *i* – разрядность двоичного кода  | ***Формула для нахождения информационного объема******сообщения*** *I = К \* i*, где *i* - информационный вес одного символа в используемом алфавите (*бит*), *К* - количество символов в тексте, *I* – кол-во информации, в тексте (информационный объем текста) *бит, байт, Кб, Мб*. | **C:\Users\1\Desktop\07-06-34.jpg** |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Формула Хартли**N = 2*i*, где*N –* количество кодовых комбинаций*,* *i* – разрядность двоичного кода  | ***Формула для нахождения информационного объема******сообщения*** *I = К \* i*, где *i* - информационный вес одного символа в используемом алфавите (*бит*), *К* - количество символов в тексте, *I* – кол-во информации, в тексте (информационный объем текста) *бит, байт, Кб, Мб*. | **C:\Users\1\Desktop\07-06-34.jpg** |